10/677902

•		·													<u>.</u> .		Uste 1								Otalm				Oate								
•			ılm		_		ابن	Vate	-	·		r . 	ł	119	tetr	• T	_	_		7	T	7.	Ŧ			l			Т	T	1			7	4	<u>. </u>	
	•	Phred .	B		·	.	- [- 1	1	ŀ	-1	'	ŀ	L	1	₹ .	1	1		1	1		1			·	اوا	E L		1	1		.	١.	.		
	- 1	E			- 1	- 1	- 1	\cdot	1	1	1		1	1	\$ }	?		1.			-		1	П			E	Ĕ	1	1	1			·		-	Ì
	H	-	剐			1	-		+	╁	-	_	1	1	16	#	┪	╁	╁	╁	┨-	†	†-	╀┤	_			oi	T	T				7	4	4	
	- }				4			-	-}-	+	-		l	-	6		┽	╌	+	1-	+-	╁╴	╁╌	H	╌┨			œ	1				\neg	\dashv	4	4	
	ŀ		2	-	-1	+	4	- -	╌	╂	┦┦			\vdash	5		4-	╂	╁╌	+-	╂	╀	1-	H	⊣			03	1		Н		\dashv	\dashv	4	1.	
	1	_	3	-4	_ .	1		4	4	1	4-4			 	1	.L.	4_	 	 -	1-	 	╁–	1		{		1 1_	M	1		-	\vdash		4	\downarrow	J	
•	-	4	4	_ _	4	4	4	4.	- -	1	4-4	ᆜ		\vdash	5	_	┵	╀	┦	1-	 	┨∸	1-	⊢⊢			10		╁	Н	\vdash			- -	1	J	\exists
	Į.	⅃.	5	_ _	⅃.	_ _	1	-1∟	1_	1	1-1			<u> </u>	61	_	 	┟┴	 	<u> </u> -	 _	ļ.	1-1		{		10		┼	Н		\dashv	+	4	1	Ŀ	٦
	L		61.	⅃	1	\perp	Ŀ	نان	1_	1_	\Box	_		L	56		L	Ŀ	ļ	 	_	_	_		_		- 10		-			4	4	4	L	T	٦
•			7].	┙	\perp] :		1_	Ŀ	Ш	_	•	<u> </u>	57	<u> </u>	L	_	L	_		<u> </u>	Ш	4	4				-	Н	-		4	4	\perp	7	٦
٠.,	L	1	8		$\int_{-\infty}^{\infty}$		1	L	Ľ	L	Ц.	╝			6 8			_			Ш		Ш		4	J	10		-	-			_ _		J	7	٦
•	·L	\perp	8	1	T	\top	7	Τ,	1_	Ĺ	Ш	ال			59		<u>.</u>					بــا	Ш		⊥	-	10	_	\vdash	4	_	4	4	\bot	J	7	٦
1.		1	0	1	T	7	T	Τ	Γ	l		1			60										╛		110			4	4	\perp		\perp	\int	7-	1
1	Γ	1	1	7	7	7	T	7	Π			7			61					• •		·		Ĺ	J	L	11:			1	4	4	1	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		1	1
l ·	Г	11	2	1.	1	1	1-	1-			П	7	- [62			\neg	$\overline{}$		\exists				j	L	112		\Box	4	1	4	\perp	J	T	1	1
	1	1	3	1	1	1	1	1			7	7	ł		63			\neg	7	\neg	\neg	.]	\neg	T	1		115		_			⅃	$\int_{-\infty}^{\infty}$	Т	T	1	1
	1	110		1-	1-	1	1					7	ı		64		\neg	\Box	\neg	\neg	7	\neg	7	7	7	Г	114			1	丄		\prod	T	1	1	1
	-	(1)		 	1	1					1	٦.	. t		55	\neg	7	7	7	7	7	7		7	7	Γ	115		\perp			\mathbf{I}	T	T	1	1	1:
· —	┝	die		Ι÷	╁─	1	\vdash	-	7	\neg	- -	7	ŀ		78	7	7	7	寸	7	7	7	-1	7	1	Γ	116		1		\mathbf{I}	Т	7	1	1.	<u> </u>	1
	-	17	7-		 		\vdash	-	7	7	7:	1 .	.		7	7	寸	7	7	7	7	7	7	7	1.		117		\Box	1	\mathbf{I}	T	7	1		-	1
• .	 - -	18		-	-	H		-	-1	7	- -	丫	· †		8	7	7	+	7	7	7	7	7	7	1		118	\Box		7	T	Т	7	1	\sqcap		1
•	-	18				Н	\dashv	+	7	-	- -	1	ŀ		9	7	7	+	7	:	7	7	-	7	1	Γ	119	\exists	7	T	Т	-1	7		H		ŀ
	-		-	-			┥	-		+	- -	1.	H		0		┪	+	+	十		7	1	1-	1	-	120	丁	7	1	7	1	1	-	Н		l
		80			_		4	4	-	4	- -	1	-	- ;			╌┤╌	- -		+	1	╁	╌	1-		-	121	+	1	1	1-	1-	ヤ▔	1	H	\dashv	
		21		_	_	4	4	4		4	4-	{	-			- -	+	- -	-{-		╌	+	+-	1-	ľ	1	122	#	- -	1-	1	1-	1-		1	⊣	
		22	_]		-4	4	4	҈.	Ļ.	4	┵	ł	ŀ	77		-{-	- -	╁		-{-	+-	+-	1-	-		-	認	-	十	1-	1-	1-	=	H	7	ᅥ	1
••		23	-1	4	4	긔.	4	4.	- -	╬	╢╌		<u> </u> -	卡		┵	-	45	_1_	- -	┪-		#			-	124	+	+	十	1.	1-		H	一	ᅱ	
	_		4	_	4	_	4	4.	- -	4-	1-	ł	-	1		- -	4-	+-	-	╁	+	1	[-			⊢	125	+		}	┤╌	1-			\dashv	\dashv	•
- 1		25	⅃.	4	4	4	4	4	4-	4	1:		1	_	_	4-	4-	4-	+-	┨-	 	4	-			⊦	126	+	+-	1	-	-	Н		. 	၂	
		36	4	4.	4	_[4	4	4-	1-	4-1		-	70		- -		┨	 	┪–	1 -	 -	1-	Н		┝	27	╁	1-	1-	╁		Н	7	7	ᅦ	
	_	27	4.	4.	4.	_ _	1	4.	4	4-] - 	•	1-	77		4-	4-	┧-	-	╁÷	1-	╬╌	1-1	\vdash		 -	128	╁	1-	Ť	1		Н		7	\exists	
1		28	4	4	4	4	╧	1	_	1_	1	•	-	76 78		- -	-	┨—	 	 -	1-	1–	╂╌┨	Н		<u>ا</u>	129	╅	1	1-		H		_	\top	\exists	
. 1		29	4	4	_ .	\perp	1	1	1	Ļ	1-1		<u> </u>			4-	÷	╁	1-	 	╂	1-	1-1	\vdash		┝	130	+-	+	1		H	\Box	寸	\dashv	寸.	
L	_	30	_ _	-↓-		1	1_	1	1	1_	1-1		<u> </u>	80	4	1-	4_	╁∸	-	-	-	1-	1-1	\dashv		-	131	+	╁╌				7	1	7	\exists	•
· .[.		35	1	1	ᆀ_	ᆚ_	1	1_	1_	1_	\sqcup		 	81		 _	-	 _	 	-	-	 —	H				192	+-	╁╌	-	\vdash			十	十	7	
		12	`		1		1_	1_	1_	1_	_		<u> </u>	82	_	 _	<u> </u>	-	!	 —		!		\dashv			183	-	+-	\vdash	-		\dashv	十	7	7	
	18	13	1	1		1		<u> </u>	1_	_			<u> </u>	89	 _	1_	 _	_			<u> </u>	-		\dashv		-	193 -	-	╂	Н				7	十	٦.	. ;
. [3	4		1_	1	1_	1_	1.	<u>.</u>	L	Ш			84 85	_	 _	_	_	<u> </u>		٠	 	H		:		188	┨—	-	Н	-	-	-	7	ナ	寸:	•
	18	<u>5] </u>	1	_	Ŀ	1_		Ŀ	L	_	\Box	•		85	 _		-	_	_			-	╟┥	-	- 1		186	┨—	 	Н	-		一	7	7	7	
	8		L	Ľ	L		1				انا	i		86	_	Ŀ	_	<u> </u>				<u> </u>	┞╌┤		ı		197	-	1	┝┥		\dashv	-	-†	゙	7	
	8			\mathbf{J}		\mathbf{J}_{-}	Ι.					٠,	•	87	Ŀ	<u>. </u>				\Box			Н	-	- 1			4-	-		-1	-	+	十	"} -	ヿ	
	34	8	T	7	7	7.	Τ					~		88						\perp			-4	_ [j		98	1-		\dashv	-	-1	+	+	ナ	1	
	8	ग	7	1	7-	1.	1	1	1.5	7	· 1	:.4		8									<u>ا</u> ــا	_	ŀ		89	١.,		\dashv	\dashv	↤	╌┼	-†-	-†-	ヿ	
	4	5] -	1	1	1	1			1	7	•		8			.							_] ⋅			40	_		4	-	-+			-}-	1	
· [-	14		 	1-	1	1-	1-	-	Н	-	-	ı	$\overline{}$	91	*		\neg							7.	-	_	44.			_	_	_		-	╌	┨.	•
-	42		4	 -	-	 	-	-	+	\dashv	\dashv	-			-					\neg	\neg		7	7	ſ	7	42			\perp	_	4	_			\dashv	
.}~	48	-	┥╌	 	 —		-		-1	-	-	· ŀ	}	92 93	\dashv	Н		\neg	ヿ	\neg		7	十	7	ı	- 1	49				_		-		-1-	-	
-	44		 	 	-			⊢	4	-	-	ŀ	⊣	84	ᅴ			7	\dashv	7	\dashv	7	1		r	k	44	\Box	1		_		_ _	1	- -	-	
-	45		 	 	١,,	 	$\vdash \vdash$	Н		4		ŀ		05	ᅫ	↤		\dashv		+		-	-	7	t		45	1-1	\neg	1	\Box		ᆚ	_ _	- -	- -	
 -			 	ļ	11				1	-	-4.	ŀ	_	_	-		ᅱ	-1	-	-i	\dashv	-	+	\dashv			46	11		7	7	T	\mathbb{J}	ᆚ		_	
.	46		_	<u> </u>				\Box	_	4	`	1		98		-1		\dashv	+	+	-1			\dashv	卜	~	47	1-1	7	7	7	7	T.	1		_	
1	47	_	لما					_	_].	_	ᅴ	1		97	4			-+	4	4	\dashv	4		싁 .	+		48	 - 	+	1	7	7	1	floor		_	
	48	<u> </u>	Ш	_]					4	1		L		89	إنـ		1	-, .	4	-	+	-	4-	-	-					7	7	7	1	\prod		⅃.	
4	48		\square	\Box						1	_]	L		· · .I_	4	-	4	4	-			4		\dashv	-	- <u>[</u>	49	\vdash	-	+	- -	1	1	I	L	ل	
L	50		\Box	\Box	\Box	\Box	\exists	_I.	L	L		L	坤	òq.		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_L	_L,			_		ـــلـــ	٠.	L	11:3	<u> </u>										
				•													ù.																				

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here